Index of Claims



Application No.

10/005,637

Examiner

Andre' C. Stevenson

1

Applicant(s)

MURAKI ET AL.

Art Unit

2812

√ Rejected
= Allowed

_ (Through numeral) Cancelled

Restricted

Non-Elected

Interference

A Appeal

0

Objected

The color of the	Date		Claim	Date		Claim		Date			Claim	
2 2 = 102 103 103 104 104 105 106 106 106 106 106 107 107 107 107 107 107 107 107 107 107 107 107 108 108 108 108 108 109 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 110 110 111 <td></td> <td></td> <td>Final Original</td> <td></td> <td></td> <td>Final</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>3/18/04</td> <td>Original</td> <td>Final</td>			Final Original			Final				3/18/04	Original	Final
3 3 = 103 104 4 = 104 104 105 105 105 105 106 105 105 106 106 106 106 106 106 107 8 108 107 8 108 108 108 108 109						51				=		1
4 4 = 104 105 5 5 105 105 6 6 = 106 106 106 107 108 109 <t< td=""><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>=</td><td>2</td><td>2</td></t<>										=	2	2
5 5 = 105 106 107 107 107 107 107 107 107 108 108 108 108 108 108 109 100 100 100 110 110 111										=	3	3
6 6 = 106 107 8 57 107 108 108 9 10 60 110 111 111 111 111 111 111 111 111 112 112 112 112 112 113 113 113 113 113 114 114 114 114 114 115 65 115 66 116 116 66 1116 66 1116 67 1117 117 117 117 117 118 68 118 118 118 118 118 119 120 120 120 120 120 120 120 120 120 120 120 120 120 120 120 122 122 122 122 122 122 122 122 123 123 123 123 123 124 124 124 124 124 124 124 <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>_</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>-</td>							_					-
7 8 57 107 108 109 100 108 109 100 100 100 100 110 110 111							_					
8 9 10 60 111 61 12 62 13 63 14 64 15 65 16 66 17 67 18 68 19 69 20 70 21 71 22 72 23 73 24 74 25 75 26 76 27 77 28 78 29 79 30 80 31 81 33 83 33 83 34 84 35 85 36 86			106				_		_	=		6
9 10 109 109 110 111<		 								\vdash	-	
10	- 	 			 	58	-					
11 12 61 111 112 113 113 114 114 114 114 114 114 114 114 115 115 115 115 115 115 116 116 116 116 116 116 116 117 117 117 117 117 117 117 117 118 118 118 119 119 120 120 120 120 120 120 120 120 121 121 122 122 122 122 122 122 122 122 123 123 123 123 123 123 124 124 124 124 124 124 124 125 125 125 125 125 125 125 125 125 126 127 127 127 127 127 127<		 			 - 		-					
12 62 112 113 13 63 113 113 114 15 65 115 115 115 115 16 66 116 116 117 117 117 117 118 118 118 118 118 119 119 119 119 119 120 120 120 121 121 121 121 122 122 122 122 122 122 123 123 123 123 123 124 124 124 124 125 125 125 125 125 125 125 125 125 125 126 127 127 127 127 127 127 128 128 129 130 130 130 131 131 131 131 131 131 133 133 133 133 133 133 133 133 135 135 135 135 135 135 136 136 136 137 137 137		 			 - -		-	-+	- 	\vdash		
13 63 113 114 14 64 114 114 15 66 115 115 16 66 116 117 18 68 118 118 19 69 119 120 20 70 120 120 21 71 121 122 23 73 123 123 24 74 124 124 25 75 125 126 27 77 127 127 28 78 128 128 29 79 129 129 30 80 130 131 31 81 131 131 32 82 132 132 33 83 133 134 34 84 134 134 35 85 136 136 36 86 136 137		 		+	 		-	- - - -	- -	 		
14 64 114 115 15 65 115 115 16 66 116 116 17 67 117 117 18 68 118 118 19 69 119 119 20 70 120 121 21 71 121 121 22 72 122 122 23 73 123 123 24 74 124 124 25 75 125 126 26 76 126 126 27 77 127 127 28 78 128 128 29 79 129 130 30 80 130 131 31 81 131 131 32 82 132 132 33 83 133 134 34 84 134 134 35 85 135 136 <td></td> <td> </td> <td></td> <td>+</td> <td> - - - </td> <td></td> <td>-</td> <td></td> <td> </td> <td> </td> <td></td> <td> </td>		 		+	 - - - 		-		 	 		
15 65 115 16 66 116 17 67 117 18 68 118 19 69 119 20 70 120 21 71 121 22 72 122 23 73 123 24 74 124 25 75 125 26 76 126 27 77 127 28 78 128 29 79 129 30 80 130 31 81 131 32 82 132 33 83 133 34 84 134 35 86 136 36 86 136 37 87 137	- 	 		+-+-	 		-		+++			\vdash
16 66 116 17 67 117 18 68 118 19 69 119 20 70 120 21 71 121 22 72 122 23 73 123 24 74 124 25 76 126 27 77 127 28 78 128 29 79 129 30 80 130 31 81 131 32 82 132 33 83 133 34 84 134 35 85 135 36 86 136 37 87 137					 		-					
17 67 117 18 68 118 19 69 119 20 70 120 21 71 121 22 72 122 23 73 123 24 74 124 25 76 125 26 76 126 27 77 127 28 78 128 29 79 129 30 80 130 31 81 131 32 82 132 33 83 133 33 83 133 34 84 134 35 85 135 36 86 136 37 87 137				1-1-1	 		-	- - - 	+ + +	- -		
18 68 118 19 69 119 20 70 120 21 71 121 22 72 122 23 73 123 24 74 124 25 75 125 26 76 126 27 77 127 28 78 128 29 79 129 30 80 130 31 81 131 32 82 132 33 83 133 33 83 133 34 84 134 35 85 135 36 86 136 37 87 137												
19 69 119 20 70 120 21 71 121 22 72 122 23 73 123 24 74 124 25 75 125 26 76 126 27 77 127 28 78 128 29 79 129 30 80 130 31 81 131 32 82 132 33 83 133 34 84 134 35 85 135 36 86 136 37 87 137												
20 70 120 21 71 121 22 72 122 23 73 123 24 74 124 25 76 126 27 77 127 28 78 128 29 79 129 30 80 130 31 81 131 32 82 132 33 83 133 34 84 134 35 85 135 36 86 136 37 87 137												
21 71 121 122 23 73 123 123 24 74 124 125 25 76 126 126 27 77 127 128 29 79 129 129 30 80 130 131 31 81 131 131 32 82 132 132 33 83 133 133 34 84 134 134 35 85 135 136 37 87 137 137												
22 72 122 23 73 123 24 74 124 25 75 125 26 76 126 27 77 127 28 78 128 29 79 129 30 80 130 31 81 131 32 82 132 33 83 133 34 84 134 35 85 135 36 86 136 37 87 137			121				7					
23 73 123 24 74 124 25 75 125 26 76 126 27 77 127 28 78 128 29 79 129 30 80 130 31 81 131 32 82 132 33 83 133 34 84 134 35 85 135 36 86 136 37 87 137			122				7					
24 74 124 25 75 125 26 76 126 27 77 127 28 78 128 29 79 129 30 80 130 31 81 131 32 82 132 33 83 133 34 84 134 35 85 135 36 86 136 37 87 137												
25 75 125 26 76 126 27 77 127 28 78 128 29 79 129 30 80 130 31 81 131 32 82 132 33 83 133 34 84 134 35 85 135 36 86 136 37 87 137						74						
27 77 127 28 78 128 29 79 129 30 80 130 31 81 131 32 82 132 33 83 133 34 84 134 35 85 135 36 86 136 37 87 137												
28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87												
29 79 30 80 31 81 32 82 33 131 34 84 35 85 36 86 37 87												
30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87												
31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87							_					
32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87							_					
33 83 34 84 35 85 36 86 37 87		 					_					_
34 84 134 35 85 135 36 86 136 37 87 137		 					_					
35 85 135 36 86 136 37 87 137		 			 		4::::	_				ļ
36				+++			4					<u> </u>
37 87 137				+++	 		-					
	 	 			 		-	+++	- 			<u> </u>
	 	 	137	+ +-	 	88	- :::			 		
38	┈┤═┨╺╏╺╏	 		++-	 		-					<u> </u>
40 90 140		 		++-	 		-	- - - -	+++	-		
41 91 141		 - - -		++-	╎╶╎╶╎╼╎╼╏╼╏ ╼		-		+++			<u> </u>
92 142	, 			++-	 		-			 		
42 93 143 143	, 	 	142	+++	 - 	92	-	- - -		 	42	
44 94 144	 	 	144	+ +-	 		\dashv	- - -	+++			<u> </u>
45 95 145			145			95	-			 		<u> </u>
46 96 146	 				 			- - - - - - - - - - 	- 	 		 -
47 97 147	 		147		 	97	7		- 		47	
48 98 148				1 1 1	 	98	7:::	- - -	 			-
49 99 149 149			149			99						
50 100 150			150	1 1 1					_		50	l